



- Kompaktes Netzteil für 12VDC/1,5A
- 230VAC mit offenen Kabelenden

PSC12015 (43.100.16)

Netzteil für 230VAC (offene Enden) auf 12VDC (2,1mm Hohlstecker), 1500mA, stabilisiert, IP67.

| Technische Daten | |
|------------------------|-----------------------------|
| Schutzart | IP67 |
| Ausgangsspannung | 12VDC (2,1mm Hohlstecker) |
| Ausgangsstrom | 1,5A bei <30°C, 1A bei 40°C |
| Überspannungsschutz | Ja |
| Kabelzuführung | DC 0,5m, AC 0,3m |
| Spannungsversorgung | 230VAC (offene Kabelenden) |
| Stromaufnahme | 0,16A@230VAC max. |
| zul. Arbeitstemperatur | 0°C ~ +40°C |
| Abmessungen | 58 x 58 x 28 mm |
| Gewicht | 160g |

